



**Einfach.
Klimaheld.
Mit Bosch.**
Highlights 2024



Inhalt

Wärmepumpen	4
Luft-Wasser-Wärmepumpen	
Compress 5800i/6800i AW	8
Compress 3400i AWS	10
Compress 7000i/7400i AW	10
Vergleich Luft-Wasser-Wärmepumpen	11
Compress 5000 AW	12
Sole-Wasser-Wärmepumpe	
Compress 7800i LW	12
Warmwasser-Wärmepumpe	
Compress 5000 DW	13
Energiemanager von Bosch	14
Wallbox	15
Hybridlösungen	
Wärmepumpe mit Gas-Brennwert ohne Pufferspeicher	16
Wärmepumpe mit Gas-Brennwert und Pufferspeicher	17
Gas-Hybridssystem mit Pufferspeicher	18
Wärmepumpe mit Öl-Brennwert	19
Mehrfamilienhaus	
Einfach für jedes Zuhause die richtige Lösung	20
Voll regenerativ modernisieren	21
Zentrale Hybridlösung mit Luft-Wasser-Wärmepumpe	22
Zentrale Hybridlösung mit Sole-Wasser-Wärmepumpe	23
Kontrollierte Wohnungslüftung	
Vent 5000 C	24
Vent 3000 D	24
Split-Klimageräte	
Climate 7000i	25
Climate Class 8000i	25
Wohnungsstationen/Elektro-Warmwassergeräte	
Flow 7000/Flow 8000	26
Tronic 4000/5000/7000/8500i	26
Regler	
Systemregler, Fernbedienung, Raumregler	27
Klimahelden Schmiede	
Services	28



Mehr Infos unter:
www.bosch-heizungspartner.de



Alle Highlights entdecken.

Mit dem Motto „Einfach. Klimaheld. Mit Bosch.“ unterstreichen wir, wie wichtig Sie als Installateure und Heizungsbauer für den Stopp des Klimawandels und als Bezugsperson für den Endkunden sind. Sie gehen für den Klimaschutz nicht auf die Straße, sondern in Keller und auf Dächer. Sie kämpfen sich durch Bürokratie und Bürokräm – und sorgen mit nachhaltiger Technik für Wärme und Komfort. Sie sind die wahren Klimahelden, denn Sie treiben die Energiewende aktiv voran. Tag für Tag. Deshalb geben wir alles, um Ihnen Ihre Arbeit einfacher zu machen. Einfach. Klimaheld. Mit Bosch.

Unsere Wärmepumpen: passend für Neubau und Modernisierung.

Luft-Wasser

Regenerative Energien
einfach nutzen.



Compress 3400i AWS

- Die preisattraktive Einstiegslösung
- 4 – 11 kW
- Neubau und Modernisierung
- Besonders platzsparend



Compress 7400i AW

- Die effiziente Oberlinie
- 5 – 7 kW
- Neubau und Modernisierung
- Schalloptimiert



Compress 5000 AW

- Die Leistungsstarke
- 22 – 150 kW
- Neubau und Modernisierung
- Kaskadierbar bis zu max. 4 Geräten



Supraeco STE-1/STM-1

- Die bewährte Einstiegsklasse
- 6 – 17 kW
- Neubau und Modernisierung
- Universell einsetzbar



Compress 5000 DW

- Die einfache Nachrüstlösung
- 0,7 – 2,2 kW
- Neubau und Modernisierung
- Einfache Einbindung von zweitem Wärmeerzeuger



Compress 5800i/ 6800i AW

- Das leise Supertalent
- 4 – 12 kW
- Neubau und Modernisierung
- Natürliches Kältemittel R290



Compress 7000i AW

- Die regenerative Oberlinie
- 5 – 13 kW
- Neubau und Modernisierung
- Flexibel innen und außen einsetzbar



Compress 7800i LW

- Die modulare Alleskönnerin
- 6 – 16 kW
- Neubau und Modernisierung
- Dreifach einfach besonders effizient



Supraeco T 220-2 bis 800-2

- Das effiziente Kraftpaket
- 22 – 400 kW
- Neubau und Modernisierung
- Kaskadierbar bis zu max. 8 Geräten

Das leise Supertalent: Compress 6800i AW.



Einfach nachhaltig
durch natürliches Kältemittel R290.



Wärmepumpe neu gedacht: Compress 5800i/6800i AW.

Entdecken Sie unsere nachhaltigsten, energiesparendsten und leisesten Wärmepumpen: einfach in der Installation, gering im Platzbedarf und zeitlos im Design. Egal ob Neubau oder Modernisierung – mit unseren vollelektrischen Wärmelösungen sind Ihre Kunden schon heute für die Zukunft gewappnet.



A⁺⁺
A⁺⁺⁺ → D

A
A → F



Leistung:

Leistungsklassen
4–12 kW*

Schallleistungspegel:

(Tag) 57,7/(Nacht) 46,2 dB(A)
Distanz zum Nachbarn ab 3 m

Einsatzbereich:

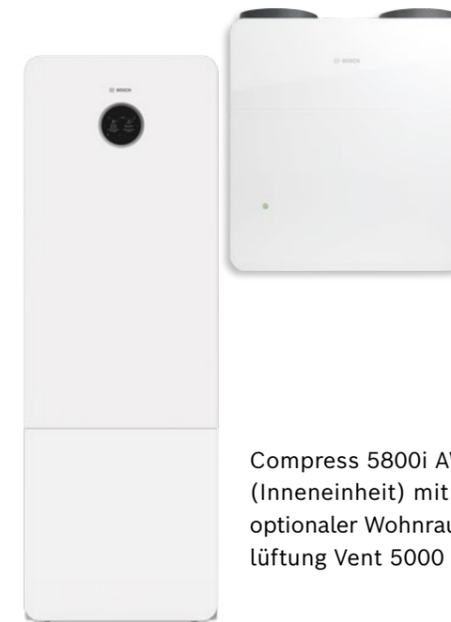
Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Ein-/Zweifamilienhaus

Besonderheiten

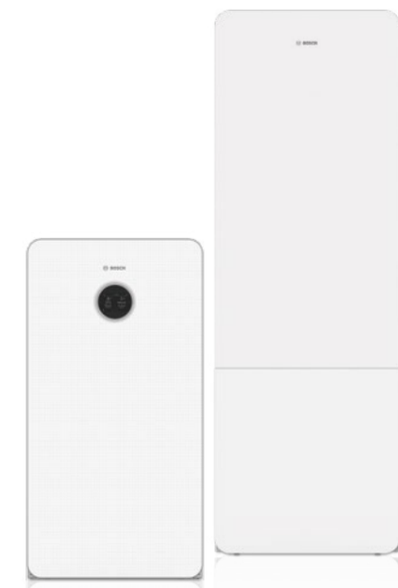
- Kompakte Außeneinheit, konsequent **schalloptimiert** entwickelt (mit integriertem Schalldiffusor).
- **Modulares, elektrifiziertes Gesamtsystem** (Wärmepumpe, kontrollierte Wohnungslüftung, Speicher, Energiemanager) im abgestimmten Design.
- **Einfach nachhaltig** dank natürlichem Kältemittel R290 (GWP 3) und mit Vorlauftemperaturen bis zu 75 °C.
- Werksseitig ausgestattet mit Connect-Key K 30 RF zur einfachen Online-Anbindung.*



Compress 5800i AW
(Inneneinheit) mit
optionaler Wohnraum-
lüftung Vent 5000 C

Compress 5800i AW

- Optimal für Neubauten
- Max. Vorlauftemperatur bis zu 60 °C
- Smartes, platzsparendes Design
- Optionale Erweiterung mit Vent 5000 C
- Smartes Metalldesign



Compress 6800 AW
(Inneneinheit) mit
optionalem Design-
speicher SWDP 300 C

Compress 6800i AW

- Ideal für Sanierung und Neubauten
- Max. Vorlauftemperatur bis zu 75 °C**
- Hochwertiges Glasdesign
- WLAN-Modul K 30 RF integriert
- Hochwertiges Glasdesign

* Ist für die Compress 6800i AW gültig.
** Max. 65 °C Vorlauftemperatur bei bis zu -10 °C Außentemperatur.

Die kompakte Einstiegslösung: Compress 3400i AWS.



Leistung:

4–11 kW

SCOP-Wert:

bis zu 4,77

Schalleistungspegel:

(Tag) 64/(Nacht) 56 dB(A)

Einsatzbereich:

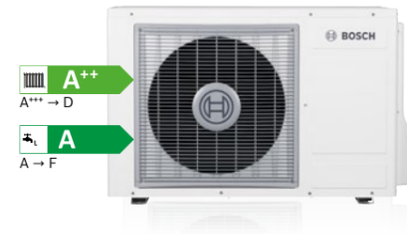
Neubau

Gebäudeart:

Ein-/Zweifamilienhaus

Besonderheiten

- Deutlich **verbesserte Schallwerte** im Vergleich zum Vorgängermodell.
- Einsatz des Kältemittels **R32** (bis 10 kW) mit **geringem Treibhauspotenzial**.
- **Leichtes Gewicht, kompakte Abmessungen** der Außeneinheit und **geringer Platzbedarf** der Inneneinheit von gerade einmal 0,92 m².



Die effiziente Oberlinie: Compress 7000i/7400i AW.



Leistung:

5–13 kW

COP-Wert:

bis zu 5,7

Schalleistungspegel:

(Tag) 55/(Nacht) 51 dB(A)

Einsatzbereich:

Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Ein-/Zweifamilienhaus bis 300 m² beheizbare Wohnfläche

Besonderheiten

- Aktive **Schallumlenkung** durch Schalldiffusor und einen schall-optimierten Kältekreis*.
- Alle **notwendigen Hydraulikkomponenten sind integriert** und vorinstalliert.
- Flexibel **wählbare Inneneinheiten** mit integriertem 120-l-Puffer- oder 180-l-Trinkwasserspeicher.



* Gilt für Compress 7400i AW.

Die Luft-Wasser-Wärmepumpen im Vergleich.

Schall

Platz

Effizienz

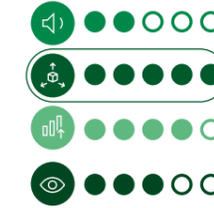
Design

Die kompakte Einstiegslösung: Compress 3400i AWS.

CS3400iAWS 8 ORE-S

Maße Außeneinheit (B x T x H) mm	975 x 380 x 864	
Effizienz (ETA S)	186/126 % (35/55 °C)	
Max. Schallpegel (Tag/Nacht)	61/56 dB(A)	
Max. Vorlauftemperatur	60 °C	
Kältemittel	R32	
Konnektivität	optional erhältlich ¹	
Systemlösung	PV-Schnittstelle, kontrollierte Wohnungslüftung	

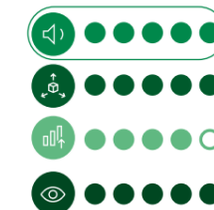
¹ WLAN-Modul K 30 RF nicht im Lieferumfang enthalten.



Das leise Supertalent: Compress 6800i AW.

CS6800i AW 7 ORE-S

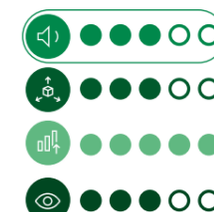
Maße Außeneinheit (B x T x H) mm	800 x 1100 x 540	
Effizienz (ETA S)	180/138 % (35/55 °C)	
Max. Schallpegel (Tag/Nacht)	57,7/46,2 dB(A)	
Max. Vorlauftemperatur	75 °C	
Kältemittel	R290 (Propan)	
Konnektivität	im Lieferumfang enthalten	
Systemlösung	kontrollierte Wohnungslüftung, Bosch Energiemanager	



Die regenerative Oberlinie: Compress 7000i AW.

CS7000i AW 7 ORM-S

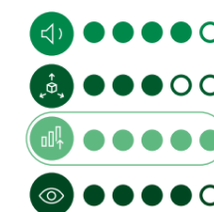
Maße Außeneinheit (B x T x H) mm	934 x 593 x 1380	
Effizienz (ETA S)	203/144 % (35/55 °C)	
Max. Schallpegel (Tag/Nacht)	63/58 dB(A)	
Max. Vorlauftemperatur	62 °C	
Kältemittel	R410A	
Konnektivität	im Lieferumfang enthalten	
Systemlösung	kontrollierte Wohnungslüftung, Bosch Energiemanager	



Die effiziente Oberlinie: Compress 7400i AW.

CS7400i AW 7 ORM-S

Maße Außeneinheit (B x T x H) mm	940 x 1380 x 600	
Effizienz (ETA S)	198/140 % (35/55 °C)	
Max. Schallpegel (Tag/Nacht)	55/51 dB(A)	
Max. Vorlauftemperatur	62 °C	
Kältemittel	R410A	
Konnektivität	im Lieferumfang enthalten	
Systemlösung	kontrollierte Wohnungslüftung, Bosch Energiemanager	



Die Leistungsstarke: Compress 5000 AW.



Leistung:

22–150 kW, kaskadierbar
bis zu 4 Geräten

COP-Wert:

bis 4,2***

Schalleistungspegel:

(Nacht) bis zu 58 dB(A)

Einsatzbereich:

Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Ein-/Mehrfamilienhaus
und Gewerbe/Industrie

Besonderheiten

- Einfache und komfortable Bedienung am selbsterklärenden Farbdisplay des **HPC 300** mit Touch-Funktion.
- **Variante mit Kühlfunktion** (CS5000 AW 38 OR).
- **Hocheffizient** durch bedarfsge- rechten 1- oder 2-Kompressoren- Betrieb.



Die einfache Nachrüst- lösung: Compress 5000 DW.

Leistung (ohne elektr. Zuheizer):

0,7–2,2 kW

COP-Wert:

bis 3,6*

Warmwasserleistung:

bis 360 Liter 40 °C. warmes
Wasser**

Einsatzbereich:

Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Einfamilienhaus

Besonderheiten

- Ideal zur **Energierückgewinnung** bei warmer Abluft und zur Trocknung feuchter Räume geeignet.
- Nutzung von bis zu **100 % erneuerbaren Energien** durch Kombination mit einer Solar- oder Photovoltaikanlage.
- Zwei Speichergrößen: 200 und 260 l – mit oder ohne zusätzlichen Wärmetauscher.
- Schnelles Aufheizen durch **Boosterfunktion**, falls kurzzeitig auf einmal viel Wasser benötigt wird.
- Für Wassertemperaturen bis 65 °C (mit zusätzlichem Heizer bis 75 °C) und Außenlufttemperaturen von –10 bis 43 °C.



Die modulare Alleskönnerin: Compress 7800i LW.



Leistung:

6–16 kW

SCOP-Wert:

bis zu 5,55

Einsatzbereich:

Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Ein-/Zweifamilienhaus
und Mehrfamilienhaus

Besonderheiten

- Abgestimmtes **flexibles Gesamtsystem** inklusive Zubehör und Speicher im ansprechenden Design.
- **Einfache Installation** durch teilbares Gehäuse und abgestimmtes Zubehör.
- **Einfache Bedienung** durch Farb-Touch-Bedienfeld UI 800 und die HomeCom Easy App.
- **Einfache Wartung** durch herausnehmbare Kältekreisbox und einfache Zugänglichkeit aller Servicekomponenten (innerhalb 10 min).



* EN 16147:2017 – A20/W55. ** Mischvolumen 260-l-Speicher – je nach Leistung.



Einfach Stromkosten sparen.

Der Bosch Energiemanager nutzt die Synergien zwischen Wärmepumpe, Wallbox und Haushaltsgeräten. Er verteilt den selbsterzeugten Strom so intelligent, dass mehr als 60 %* Stromkosten eingespart werden können.

Besonderheiten

- Nutzung der **kostenfrei verfügbaren regenerativen Energien** aus der Umgebungsluft/dem Erdreich.
- **100 % umweltfreundlicher PV-Strom** für Heizung, Kühlung und Warmwasserbereitung.
- **Leistungsgeregelte Steuerung** der Wärmepumpe.
- **Detaillierter Überblick** über Energieflüsse, Stromverbrauch und -kosten mit der Energiemanager-App.



Bosch Smart Home App mit der Integration des Energiemanagers von Bosch

Verbindet die beiden Welten für mehr Unabhängigkeit und Sicherheit.



Hier finden Sie mehr Informationen zum Thema Energiesparen.

* Annahme: 50 kWh/m²*a Heizwärmebedarf, PV-Anlage mit 6,2 kWp, 5,7 kWh Batteriespeicher (90% DoD), Strompreis 0,28 €/kWh, Einspeisevergütung: 0,10 €/kWh.



Einfach smartes Laden: die Bosch Wallbox

Power Charge 7000i
Power Charge 7000i S

Besonderheiten

- **Smartes Laden** mit Photovoltaik-Stromüberschuss, einstellbar bis 11 kW, 3 Phasen.
- Lade-Priorisierung zwischen Wärmepumpe und Elektro-Auto **individuell einstellbar**, Einsatz unabhängig vom Autohersteller möglich.
- **Integriert im Bosch Energiemanager** – alles aufeinander abgestimmt mit einer App.

Power Charge 7000i S – die neue Solarvariante

- Neue Ladelösung mit Phasenabschaltung zum intelligenten Laden von selbst erzeugtem Solarstrom.
- Einbindung des Bosch Power Meter 5000 zur reibungslosen Kommunikation zwischen Photovoltaikanlage und Wallbox.



11 kW

Kabellänge: 5/7,5 m

Steckertyp: Typ 2 (IEC 62196-2)

Hybrid – einfach installiert.

Gas-Hybridsystem mit Wärmepumpe ohne Pufferspeicher



Einfach Bosch EE65 Hybrid



Einsatzbereich:

Modernisierung

Gebäudeart:

Ein-/Zweifamilienhaus

Besonderheiten

- **Einfache Installation** und **schnelle Montage**.
- Kein Pufferspeicher nötig, dadurch **platzsparend**.
- Für **alle Gas-Brennwertgeräte** mit Regler UI 800 geeignet.
- **Einfache Bedienung** durch 5"-Farb-Touch-Bedienfeld für das ganze System.

Hybrid – einfach flexibel.

Gas-Hybridsystem mit Wärmepumpe wahlweise mit oder ohne Pufferspeicher



Einfach Bosch EE65 Hybrid



Einsatzbereich:

Modernisierung

Gebäudeart:

Ein-/Zweifamilienhaus

Besonderheiten

- Integrierter Anschluss für **regenerative Energien**.
- Kombination mit **verschiedenen Pufferspeichern** möglich.
- Fit für die Zukunft durch **flexibel anpassbare Regelungsparameter** (Energiepreise, Primärenergiefaktoren, Bivalenzpunkt).
- Alternativ kann Solar oder Kaminofen eingebunden werden.
- Einfach installiert mit cleverer Hydraulik.

Hybrid – einfach kompakt.

Gas-Hybridssystem mit Pufferspeicher



Einfach Bosch EE65 Hybrid



Pufferspeicher BH200-5



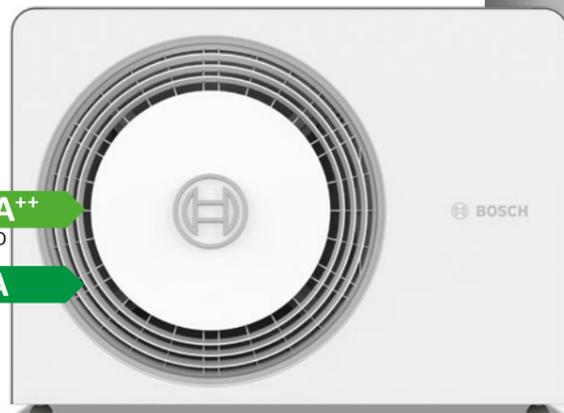
Hybridbox HB-Set



Gas-Brennwert-Kompaktheizzentrale:
Condens 5300i WMA



Luft-Wasser-Wärmepumpe:
Compress 6800i AW



A⁺⁺
A⁺⁺⁺ → D
A
A → F

A^{XL}
A
A → G
A
A⁺⁺ → G

Leistung:

3–24 kW

Modulationsbereich:

1:10

Einsatzbereich:

Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Einfamilienhaus

Besonderheiten

- Einfache Planung komplexer Anlage durch **integrierte Systemhydraulik**.
- Kompatibilität zu neuester **Bosch Funk- und WLAN-Kommunikation** (K20 RF + EasyControl inklusive Solarparameter).
- Kombination mit **verschiedenen Pufferspeichern** möglich.
- Minimale Effizienzverluste bei der Pufferspeicherbeladung mit ausschließlich **erneuerbaren Energien** ohne Einsatz fossiler Brennstoffe.

Hybrid – einfach gut aufgestellt.

Öl-Hybridssystem mit Wärmepumpe und Warmwasserspeicher



Einfach Bosch EE65 Hybrid



Warmwasserspeicher BOPA OCH



Luft-Wasser-Wärmepumpe:
Compress 7400i AW



A⁺⁺
A⁺⁺⁺ → D
A
A → F

A
A⁺⁺ → D

Öl-Brennwertkessel:
Olio Condens 8800i F



Einsatzbereich:

Modernisierung

Gebäudeart:

Ein-/Zweifamilienhaus

Besonderheiten

- Perfekt abgestimmt für zukunftsfähige Modernisierung.
- Einfachste Montage durch komplettes **Hydraulikpaket**.
- Automatisches Ansteuern aller Wärmeerzeuger durch den **Systemregler UI 800** und den **Hybridmanager MH 200-1**.
- Mühelose **Umrüstung** des Olio Condens 8800i F **auf Gasbetrieb** mit dem Umrüstset OC8000iF/M-22 möglich.

Einfach für jedes Zuhause die richtige Lösung.



Voll regenerativ modernisieren.



Solar: 4000 TF



Luft-Wasser-Wärmepumpe: Compress 5000 AW



A+++
A+++ → D

Speicher:
BP 200 EK 1 BElektroheiztherme:
Tronic Heat 3500

D

Wohnungsstation:
Flow 8000 IMS (Unterputz)

Heizleistung:

17 – 150 kW

Dezentrale Trinkwasser- bereitung pro Wohneinheit:

14 – 21 l/min

Einsatzbereich:

Modernisierung

Gebäudeart:

Mehrfamilienhaus

Besonderheiten

- **Einfach zukunftsfähige Heizsysteme** mit Wärmepumpe und Wohnungsstation.
- **Einfach hygienisch** durch dezentrale Trinkwasserbereitung.
- **Einfach regenerativ kombinierbar** durch individuelle Konfiguration.
- **Einfach Rundum-Service:** Beratung und Unterstützung bei Planung und Förderung durch Bosch Experten.

Nachhaltig zentrale Hybridpower.



Wärmepumpe:

15–150 kW

Gas:

75–900 kW

Zentrale Trinkwasserbereitung:

40–160 l/min

Einsatzbereich:

Modernisierung/Zentralisierung

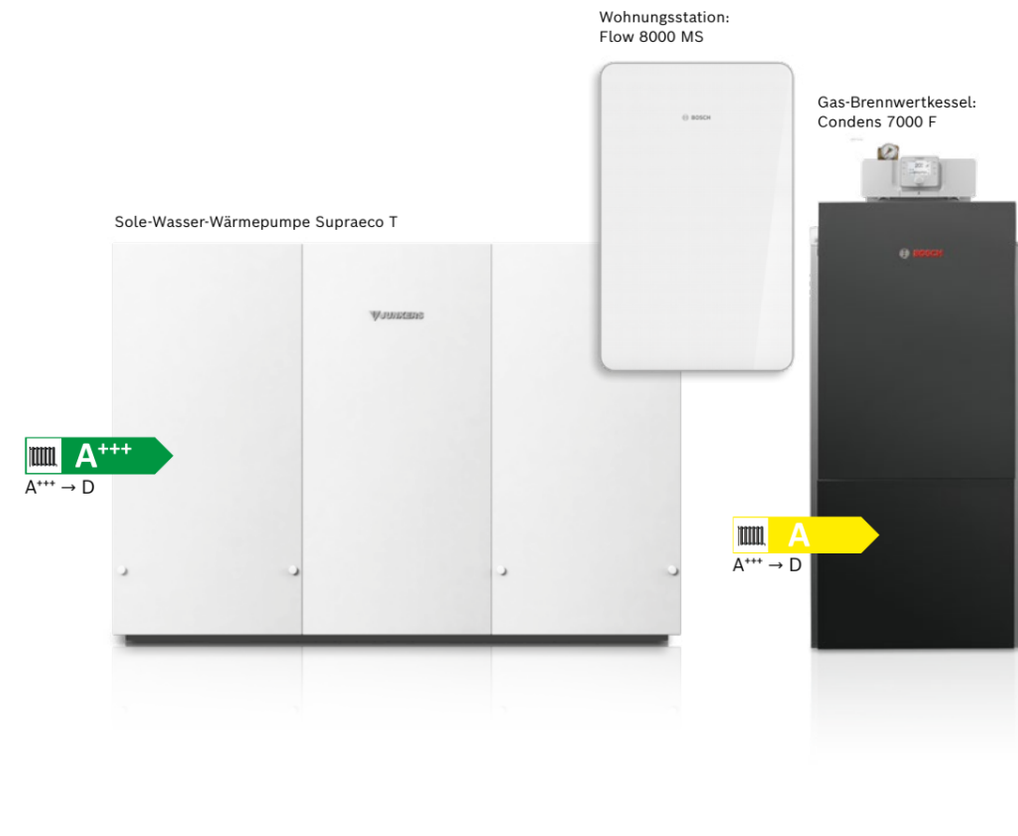
Gebäudeart:

Mehrfamilienhaus/Industrie

Besonderheiten

- **Einfach zukunftssicher** mit leistungsstarken Wärmepumpen.
- **Einfach komfortabel** mit zentraler Warmwasserbereitung.
- **Einfach betriebssicher** dank Kaskadenlösung.
- **Einfache Installation** durch modulare Kaskadensets.

Optimaler Komfort mit zentraler Hybridlösung.



Wärmepumpe:

22–400 kW

Gas:

75–600 kW

Dezentrale Trinkwasserbereitung pro Wohneinheit:

14–21 l/min

Einsatzbereich:

Modernisierung

Gebäudeart:

Mehrfamilienhaus

Besonderheiten

- **Einfach zukunftssicher** mit Integration leistungsstarker Wärmepumpen.
- **Einfach betriebssicher** dank Kaskadenlösung.
- **Einfach hygienisch** durch dezentrale Trinkwasserbereitung.

Einfach gute Raumluft.

Vent 5000 C

Maximaler Volumenstrom:

260/450 m³/h

Wärmerückgewinnungsgrad:

bis zu 90 %

Schalleistungspegel:

bis 44/50 (E) dB(A)

Einsatzbereich:

Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Einfamilienhaus
und Gewerbe/Industrie

Besonderheiten

- Integrierte Bosch Luftgütesensoren für **optimale Luftqualität**.
- **Hohe elektrische Effizienz** durch verbesserte Ventilatoren und hoher Wärmerückgewinnungsgrad durch optimierten Wärmetauscher.
- Perfekt abgestimmtes Design und **intuitive Bedienung** am Gerät oder per App.
- **Komplettsystem** für Einfamilienhäuser.



Immer frische Luft genießen.

Vent 3000 D

Wärmerückgewinnungsgrad:

82 %

Einsatzbereich:

Alt- und Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Einfamilienhaus

Schalleistungspegel:

40 dB(A)

Besonderheiten

- Einfache **Installation auch im Altbau** möglich.
- **Hohe Flexibilität** bei der Planung durch Installation auch ungerader Anzahl Ventilatoren.
- **Vielfältige Einsatzmöglichkeiten** – auch für dünne Wände und große Wohnflächen.
- Komfortable Steuerung von bis zu 8 Einheiten mit einem Regler.
- **Geringer Geräuschpegel** dank patentierter Helmholtz-Abdeckung.



Für ein großartiges Raumklima.

Climate 7000i



Nennleistung Kühlen:

2,0 – 5,0 kW

SEER/SCOP:

10,1/5,1 *

Schalldruckpegel (max.) Kühlen:

53 – 56 dB(A)

Einsatzbereich:

Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Ein-/Mehrfamilienhaus und gewerbliche Objekte

* Modell mit 2,6 kW.

Besonderheiten

- Die fortschrittliche **Ionisator-Technologie** erzeugt Millionen von Ionen, um Viren und Bakterien effektiv abzutöten.
- Die Inneneinheit verfügt über einen Metallrahmen mit Wandabstandshaltern für eine **einfache Montage**.
- Einfache und **selbsterklärende Bedienung** per Fernbedienung, per App Bosch HomeCom Easy oder per Sprachsteuerung
- Inneneinheiten in **3 verschiedenen Farben** erhältlich.



Climate Class 8000i



Nennleistung Kühlen:

2,5 – 3,5 kW

SEER/SCOP:

5,1 – 8,5

Schalldruckpegel (max.) Kühlen:

57 – 59 dB(A)

Einsatzbereich:

Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Einfamilienhaus und Wohnungen

Besonderheiten

- Der Silent-Outdoor-Unit-Mode **senkt Schallemissionen** im Außenbereich um bis zu 4 dB(A).
- Die Plasmacluster-Technologie **reinigt die Luft** von Viren, Bakterien und Allergenen.
- Der Selbstreinigungsmodus **verhindert Schimmelbildung** durch Plasmacluster-Ionen im Innengerät.
- Die flache Bauweise erleichtert den Ausbau und die Reinigung z. B. der Luftgitter.
- Inneneinheiten in **4 verschiedenen Farben** erhältlich.



Konstante Wärme und gesundes Wasser.

Flow 7000/Flow 8000

Leistung:

Flow 7000, hydraulisch geregelt:
6 kW Heizleistung/34 kW Warmwasserleistung

Flow 8000, elektronisch geregelt/
Warmwasser-Vorrangschaltung:
15 kW Heizleistung/50 kW Warmwasserleistung

Einsatzbereich:

Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Mehrfamilienhaus

Besonderheiten

- Jederzeit **hygienisch einwandfreies Trinkwasser**.
- Wärmemengen- und Kaltwasserzählung pro Wohneinheit.
- **Sichere dezentrale Versorgung** mit warmem Wasser und/oder Heizwärme.
- **Müheloser Austausch** von Gas-Etagenheizungen in Bestandsgebäuden durch Anschlusskit (für alle gängigen Wandanschlüsse).



Systemregler, Fernbedienung, Raumregler.

Einfache Gerätebedienung/Systemregelung in einem Display – UI 800



RT 800

Fernbedienung für UI 800
Für bis zu 2 Heizkreise
im Einfamilienhaus



CR 20 RF

Funk-Fernbedienung für UI 800
1 Heizkreis; K 30 RF erforderlich



CR 11 (H)

Einfacher Raumregler
1 Heiz- und/oder Kühlkreis (CR 11 H)

Einfache Gerätebedienung – UI 700/UI 301



CR 120

Raumregler/Fernbedienung
Für 1 Heizkreis, optional
mit Außenfühler TA witterungsgeführt



CT 200

Smarter Raumregler
Für max. 1 Heizkreis und
Warmwasser, IOT Gateway
und Bedienung per App



Cx 400/800

Systemregler
Für bis zu 8 Heizkreise,
optional mit Außenfühler
TA witterungsgeführt



CR 11

Einfacher Raumregler
1 Heizkreis

Elektro-Warmwassergeräte

Einfach mehr Design und Funktionalität.

Tronic 4000/5000/7000/8500i



Leistung:

13 – 27 kW

Einsatzbereich:

Neubau/Modernisierung

Gebäudeart:

Ein-/Mehrfamilienhaus
und Objekte

Besonderheiten

- Clickfix 2.0: einfache und **zeit-sparende Installation** (Quickguide, Farbkonzept).
- **Schneller Austausch** aller gängigen Produkte dank transparenter Rückenplatte, Kabelführung und Bohrlöcher.
- **WiFi-ready**, moderne Bedienoberflächen und Menüführung; Energiemonitoring; eigene Elektronik ermöglicht **schnelle Softwareupdates**.



Drahtlose Kommunikation



K 30 RF
WiFi-Modul für smarte Bedienung der Anlage per App
Funkmodul zur SRC 100 RF oder CR20 RF



K 20 RF
Funkmodul
868 MHz für CT 200

SRC 100 RF – smarte Regelung Einzelräume mit UI 800 und K 30 RF



THR
Smarter Thermostatkopf



THIW
Smarter Raumregler für 230-V-Fußbodenverteiler-Stellventile

Regler für autarke Systeme



CS 200/CV 200
Autarker Solarsystemregler/Lüftungssystemregler

Mach's einfach.

Alles, was du brauchst – an einem Ort. Die Klimahelden Schmiede von Bosch.

Bosch hat verstanden: **Du bist weit mehr als ein Handwerker. Du bist ein Klimaheld.**

Mit deinem täglichen Einsatz beim Kunden treibst du die Energiewende aktiv voran. Du bist derjenige, der umweltfreundliche, energieeffiziente und damit zukunftsweisende

Gebäudetechnik zu deinen Kunden bringt. Genau das macht dich zum Helden – zum Klimahelden!

Wir unterstützen dich dabei – tatkräftig und nachhaltig. Mit einem **Angebot**, das keine Wünsche offenlässt: Die **Klimahelden Schmiede** von Bosch.

Du jonglierst täglich mit Herausforderungen – wir stehen dir zur Seite und geben dir Rückenwind:

- Erleichtere deinen Arbeitsalltag mit Tools und Services
- Entwickle dich weiter mit Qualifizierungen
- Belohne dich für deine tägliche Arbeit mit unserem Bonusprogramm

Reise einfach durch deinen Arbeitsalltag – wir packen deinen Arbeitskoffer.



Scanne jetzt – deine Vorteile der Klimahelden Schmiede!



KUNDEN GEWINNEN

01

Leg den Grundstein für dein Wachstum.

- Lead-Management-Tool
- Marketing Service
- Telefonservice



KUNDEN BERATEN

02

Gib' klare Antworten – mit einem Klick.

- Wärmepumpen-Soundtool
- Folierungsservice für Wärmepumpen
- Wärmepumpen-3D-Tool
- BWP-Schallrechner



SYSTEME AUSLEGEN & PLANEN

03

Mach's dir leichter, wo immer du kannst.

- Planungstools (Vent, Flow, Wärmepumpe, Warmwasser)
- Abgassystemkonfigurator
- Planungsbot
- Heizreport zur Heizlastberechnung
- Hydraulik-Datenbank



SERVICE & WARTUNG OPTIMIEREN

07

Mach's einfach ganz direkt.

- Kundendienst
- HomeCom Pro
- Check-it Service
- EasyScan App
- EasyService App



INSTALLATION VEREINFACHEN

06

Konzentriere dich einfach aufs Wesentliche.

- Fundament-Service
- EasyContact App
- EasyDoc App
- EasyPartner App
- Inbetriebnahme und Inbetriebnahme+



FÖRDERUNG SICHERN

05

Überzeuge mit Zahlen, Daten und Fakten.

- Jahresarbeitszahlen-Rechner
- Bosch Förderservice
- Bosch Förderversprechen



ANGEBOTE ERSTELLEN

04

Komm schnell und einfach zum nächsten Auftrag.

- OfficeOn
- Preisliste Online
- Heizung+ (leasen und finanzieren)



BOSCH KLIMAHELDEN BONUSPROGRAMM

Hol dir die Belohnung, die du verdienst.

Entdecke exklusive Leistungen, Reisen, Events und attraktive Prämien – oder lass dir deine gesammelten Bonuspunkte direkt bar auszahlen. Du entscheidest!

QUALIFIZIERUNG & WEITERENTWICKLUNG

Lege die Grundlage für alles, was kommt.

Mach dich stark für die Herausforderungen der Gegenwart und schaffe mit praxisnahen Qualifizierungen und Weiterbildungen eine solide Basis für eine erfolgreiche Zukunft.

Mach's mühelos.

Mit den neuen Angeboten der Klimahelden Schmiede von Bosch.

Wird deine Arbeit täglich anspruchsvoller?

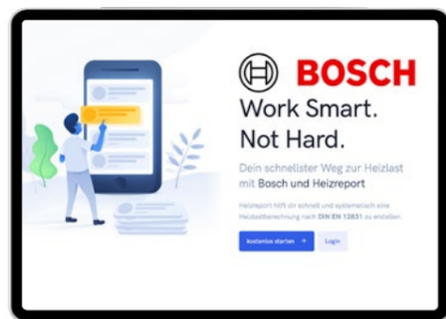
Technologien werden komplizierter, Berechnungen aufwändiger, Planungen schwieriger und das Finden passender Software scheint unmöglich. Auch wenn du den Schritt in die Selbstständigkeit wagst, stehst du vor unzähligen Hürden.

Diesen Problemen widmet sich die **Klimahelden Schmiede**. Täglich tüfteln wir an Tools, Services, Weiterentwicklungen und Bonusideen. Für dich! Damit dein Arbeitsalltag leichter wird. Die Klimahelden Schmiede wächst stetig. Und deshalb präsentieren wir dir deine neuen Vorzüge:

- Heizreport
- Fundament-Service
- OfficeOn
- Preisliste Online
- Jungmeister Programm



Die Heizlastberechnung raubt deine Zeit?



Bosch bietet dir den Heizreport für die **effiziente Heizlastberechnung und den hydraulischen Abgleich** – schnell und präzise.

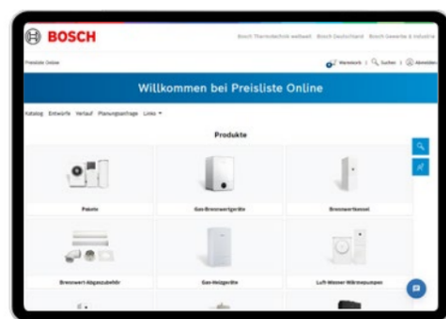
Deine Vorteile mit dem Heizreport:

- Nutze deine Chance: Das erste Projekt ist kostenlos – danach profitierst du von exklusiven Bosch-Konditionen
- Gewinne Zeit mit der Heizlastberechnung für alle Raumgrößen
- Verwende die Eignungsprüfung für Wärmepumpen
- Finde die optimale Heizanlagen-Dimensionierung
- Vereinfache den hydraulischen Abgleich



Berechne die Heizlast jetzt blitzschnell mit dem Heizreport aus der Klimahelden Schmiede von Bosch.

Die Suche nach Preisen frisst deine Zeit?



Finde aktuelle Preise, Produktdaten und Pakete, erstelle Bestellvorschläge und versende Planungsanfragen – einfach online und von überall. **Papierlos gut.**

Deine Vorteile mit der Preisliste Online:

- Finde aktuelle Preise zentral an einem Ort
- Stelle Planungsanfragen
- Entdecke Paketooptionen
- Erhalte Bestellvorschläge



Entdecke jetzt die Preisliste Online aus der Klimahelden Schmiede von Bosch.



Du bist genervt von Fundament-Arbeiten?

Lass das passende **Fundament einfach liefern.**

Der Bosch Fundament-Service steht dir in 2 Stufen zur Verfügung:

Stufe 1: Fertig-Fundament + Anlieferung an Wunschadresse

Stufe 2: Fertig-Fundament + Anlieferung an Wunschadresse + Erdaushub + Drainage-Kies + Platzierung des Fundaments

Deine Vorteile mit dem Fundament-Service:

- Verzichte auf Vermessungen und Erdarbeiten
- Bediene dich an personalisierten Service-Paketen über das Partner Portal
- Profitiere von der professionellen Fundamentlieferung



Lehn dich zurück und starte jetzt den Fundament-Service aus der Klimahelden Schmiede von Bosch.

Das Papierchaos bremst dich aus?

Die Software OfficeOn bringt **Ordnung** in deinen Handwerksbetrieb.

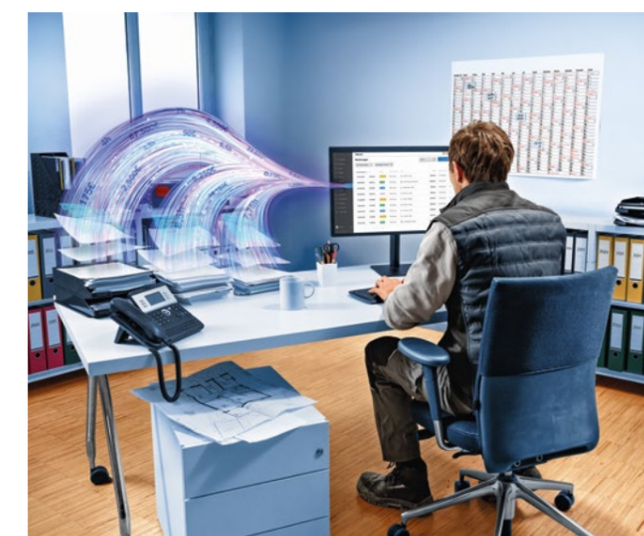
Deine Vorteile mit OfficeOn:

- Erstelle schnell Angebote und Rechnungen
- Manage Projekte und Termine zentral an einem Ort
- Verzichte auf Installations- und Lernaufwand durch intuitive Bedienung
- Verbessere deine Zeiterfassung und Dokumentation



Profitiere jetzt von exklusiven Vorteilen mit Rabatt auf die Handwerkersoftware OfficeOn aus der Klimahelden Schmiede von Bosch.

OfficeOn In Kooperation mit Bosch Power Tools



Du willst erfolgreich selbstständig sein?

Das Jungmeister Programm begleitet dich auf dem Weg in die **Selbstständigkeit**.

Deine Vorteile mit dem Jungmeister Programm:

- Lerne von den Besten
- Vernetze dich durch kostenfreie Kickoff-Teilnahme
- Nutze attraktive Sonderkonditionen
- Profitiere von modernen digitalen Werkzeugen und Dienstleistungen
- Stärke deinen Auftritt mit überzeugenden Marketing-Paketen



Starte jetzt durch mit dem Jungmeister Programm der Klimahelden Schmiede von Bosch.





Wie Sie uns erreichen ...

Info-Dienst

Telefon (01806) 337 333

Aus dem deutschen Festnetz und aus
nationalen Mobilfunknetzen 0,20€/Gespräch



Bosch Thermotechnik GmbH
Bosch Home Comfort Deutschland
Postfach 1309
73243 Wernau

www.bosch-homecomfort.de

Endkunde



**Sie wollen mehr rund um das Thema Heizen erfahren?
Dann abonnieren Sie den Bosch einfach heizen Newsletter.**

In unserem Newsletter erhalten Sie auf einen Blick Tipps und Tricks rund um
das Thema Heizen sowie aktuelle Neuigkeiten zu unseren Produkten und Services.



Fachkunde



**Das Bosch Partner Portal macht Ihren Arbeitsalltag einfacher.
Komfortabel informiert zu aktuellen Prämien, Tools und Services.**

Abonnieren Sie unseren Newsletter, um keine Aktionen zu verpassen!
www.bosch-heizungspartner.de/Newsletter

